

2015级硕士研究生课程体系——学术学位硕士

学科门类	一级学科	二级学科		公共必修课	专业课和专业外语		专业基础课	选修课						
					专业课 4学分	专业外语 1学分		公共选修课	专业选修课					
哲学	哲学	010105	伦理学		伦理学原理研究	专业外语	中国伦理思想史专题 马克思主义伦理思想史专题		1. 生命伦理学基础 36学时2学分 2. 科技伦理学 36学时2学分 3. 生命伦理学最新进展 36学时2学分 4. 比较伦理学 26学时1.5学分 5. 制度伦理学 26学时1.5学分 6. 哲学导论 26学时1.5学分					
		030503	马克思主义中国化研究		中国化马克思主义的基本原理	专业外语	马克思主义中国化的历史进程及其规律 马克思主义中国化著作和重要文献选读		1. 重大理论前沿问题研究 18学时1学分 2. 当代中国政治与马克思主义中国化 18学时1学分 3. 社会主义市场经济理论专题研究 18学时1学分 4. 中国传统文化与马克思主义中国化 18学时1学分 5. 马克思主义基本原理专题研究 18学时1学分 6. 马克思主义伦理学 18学时1学分 7. 政治观教育研究 36学时2学分 8. 思想政治教育学方法论 36学时2学分 9. 马克思主义伦理思想史专题 36学时2学分 10. 马克思主义基本理论专题 26学时1.5学分 11. 中国共产党思想政治教育史 36学时2学分 12. 高校学生管理工作研究专题 36学时2学分					
法学	马克思主义理论	030505	思想政治教育		现代思想政治教育	专业外语	比较思想政治教育专题 中西文化价值比较		1. 高级心理统计与软件应用 36学时2学分 2. 心理学研究方法进阶 36学时2学分 3. 认知神经科学 36学时2学分 4. 精神病理学 36学时2学分 5. 自杀与危机干预 36学时1.5学分 6. 精神动力学的近现代理论体系与临床应用 26学时1.5学分 7. 本土化心理健康教育的体系与实践 18学时1学分 8. 现代艺术心理治疗的研究与应用 36学时2学分 9. 临床艺术治疗 36学时2学分 10. 艺术治疗工作坊(专题研究) 36学时2学分					
		040203	应用心理学		心理咨询与治疗	专业外语	健康心理学 心理科学进展		1. 高级心理统计与软件应用 36学时2学分 2. 心理学研究方法进阶 36学时2学分 3. 认知神经科学 36学时2学分 4. 精神病理学 36学时2学分 5. 自杀与危机干预 36学时1.5学分 6. 精神动力学的近现代理论体系与临床应用 26学时1.5学分 7. 本土化心理健康教育的体系与实践 18学时1学分 8. 现代艺术心理治疗的研究与应用 36学时2学分 9. 临床艺术治疗 36学时2学分 10. 艺术治疗工作坊(专题研究) 36学时2学分					
理学	生物学	071002	动物学		医学实验动物学	专业外语	医学分子生物学 细胞生物学		1. 分子免疫学 28学时1.5学分 2. 分子遗传学 26学时1.5学分 3. 生物信息学 18学时1学分 4. 神经生物学 54学时3学分 5. 核酸与蛋白质技术 18学时1学分 6. 组织细胞形态分析技术 18学时1学分 7. 生物技术—组织细胞培养技术 18学时1学分 8. 免疫学技术 18学时1学分 9. 疾病动物模型 36学时2学分 10. 转基因动物 36学时2学分 11. 医学实验动物学技术 36学时2学分 12. 实验动物质量控制 36学时2学分 13. 动物细胞分子生物学 36学时2学分 14. 现代生物技术研究进展 36学时2学分					
		071003	生理学		高级生理学	专业外语								
		071005	微生物学		微生物学	专业外语								
		071006	神经生物学		神经生物学	专业外语								
		071007	遗传学		遗传学	专业外语								
		071008	发育生物学		发育生物学	专业外语								
		071009	细胞生物学		细胞生物学	专业外语								
		071010	生物化学与分子生物学		高级生物化学	专业外语								
		071021	生物技术		生物技术	专业外语								
		基础医学			100101	人体解剖学与组织胚胎学			人体解剖学与组织胚胎学	专业外语	医学分子生物学 疾病的基础与进展		1. 生物技术 (包括电镜, 组织细胞培养技术, 免疫技术, 生化与分子生物学技术, 免疫组化, 每项实验0.5分, 分单选) 72学时2.5学分 2. 高级生物化学 36学时2学分 3. 分子免疫学 28学时1.5学分 4. 肿瘤病理学 26学时1.5学分 5. 细胞生物学 36学时2学分 6. 神经解剖学 26学时1.5学分 7. 遗传学 26学时1.5学分 8. 微生物学 26学时1.5学分 9. 肿瘤生物学 26学时1.5学分	
100102	免疫学			免疫学	专业外语									
100103	病原生物学			病原生物学	专业外语									
100104	病理学与病理生理学			病理学与病理生理学	专业外语									
100105	法医学			法医学	专业外语									
1001J1	人文医学			人文医学	专业外语									
临床医学				100201	内科学	中国特色社会主义理论与实践研究 36学时 2学分 公共外语(英/日/俄) 54学时 5学分 第二外语(英语)(一外非英语语种必选) 1学分	内科学	专业外语	马克思主义与社会科学方法论 36学时2学分 第二外语(日语) 36学时2学分 统计学与科研基本方法 36学时2学分 文献检索 18学时1学分	同专业学位				
		100202	儿科学	儿科学	专业外语									
		100203	老年医学	老年医学	专业外语									
		100204	神经病学	神经病学	专业外语									
		100205	精神病与精神卫生学	精神病与精神卫生学	专业外语									
		100206	皮肤病与性病学	皮肤病与性病学	专业外语									
		100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	专业外语									
		100208	临床检验诊断学	临床检验诊断学	专业外语									
		100210	外科学	外科学	专业外语									
		100211	妇产科学	妇产科学	专业外语									
		100212	眼科学	眼科学	专业外语									
		100213	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学	专业外语									
		100214	肿瘤学	肿瘤学	专业外语									
		100216	运动医学	运动医学	专业外语									
		100217	麻醉学	麻醉学	专业外语									
		100218	急诊医学	急诊医学	专业外语									
		100221	重症医学	重症医学	专业外语									
100222	健康管理学	健康管理学	专业外语											
医学	口腔医学	100301	口腔基础医学		口腔临床医学	专业外语	口腔生物学 口腔基础研究技术		1. 口腔医学专业英文文献阅读与书写 18学时1学分 2. 口腔正畸基础 36学时2学分 3. 口腔临床矫治技术 36学时2学分					
		100302	口腔临床医学		口腔临床医学	专业外语	临床思维与人际沟通 1学分 预防医学与公共卫生 1学分 重点传染病防治知识 1学分 有关法律法规 1学分 临床流行病学与循证医学1学分							
公共卫生与预防医学		100401	流行病学与卫生统计学		流行病学与卫生统计学	专业外语	医学分子生物学 统计学与科研基本方法		1. 现代分子生物学实验技术 36学时2学分 2. 生物芯片表达谱分析技术 26学时1.5学分 3. 分子毒理学 18学时1学分 4. 临床流行病学与循证医学 36学时2学分 5. 多因素分析和统计软件应用 36学时2学分 6. 卫生经济学 36学时2学分 7. 生物技术—组织细胞培养技术 0.5学分 8. 分子免疫学 28学时1.5学分					
		100402	劳动卫生与环境卫生学		现代劳动卫生与环境卫生学	专业外语								
		100403	营养与食品卫生学		现代营养与食品卫生学	专业外语								
		100404	儿少卫生与妇幼保健学		儿少卫生与妇幼保健学	专业外语								
		100405	卫生毒理学		毒理学原理与方法	专业外语								
		中医学			100506	中医内科学				中医内科学临床进展	专业外语	中医基础理论专论 医学分子生物学		1. 中西医结合思路与方法 26学时1.5分 2. 中药药理学 36学时2学分
					100601	中西医结合基础				中医基础理论进展	专业外语			
		中西医结合			100602	中西医结合临床			中西医结合临床(内科)	专业外语				
									中西医结合临床(外科)	专业外语				
									中西医结合临床(儿科)	专业外语				
中西医结合临床(皮肤病与性病学)	专业外语													
中西医结合临床(肿瘤)	专业外语													
药学		100701	药物化学		高级药理学	专业外语	高级生物化学 医学分子生物学		1. 药代动力学 26学时1.5学分 2. 心血管药理学 26学时1.5学分 3. 生化药理学 26学时1.5学分 4. 生物技术制药 26学时1.5学分 5. 现代中药制药 36学时2学分 6. 药物合成设计 26学时1.5学分					
		100702	药剂学			专业外语								
		100703	生药学			专业外语								
		100704	药物分析学			专业外语								
		100705	微生物与生化药学			专业外语								
		100706	药理学			专业外语								
护理学		101100	护理学		护理理论与高级护理实践	专业外语	现代护理教育学 现代护理管理学		1. 重症监护学 36学时2学分 2. 护理科研的调查设计及测量工具的制定 18学时1学分					
		107401	社会医学与卫生事业管理		卫生事业管理	专业外语	健康管理 高级卫生经济学		1. 医院管理 36学时2学分 2. 卫生项目评价 36学时2学分 3. 多因素分析和统计软件应用 36学时2学分 4. 管理信息系统 36学时2学分 5. 卫生监督 18学时1学分 6. 药事管理 18学时1学分 7. 卫生保健系统比较 18学时1学分					

2015级硕士研究生课程体系——专业学位硕士

学科门类	一级学科	二级学科	公共必修课	专业课和专业外语		专业基础课 5学分	公共选修课		专业选修课		
				专业课 2学分	专业外语 1学分				专业选修课		
医学	临床医学	105101 内科学	中国特色社会主义理论与实践研究 36学时 2学分 公共外语（英/日/俄） 54学时 5学分 第二外语（英语）（一外非英语语种必选）1学分	内科学	专业外语	临床思维与人际沟通 预防医学与公共卫生 重点传染病防治知识 有关法律法规 临床流行病学与循证医学	马克思主义与社会科学方法论 36学时2学分 第二外语（日语） 36学时2学分 统计学与科研基本方法 36学时2学分 文献检索 18学时1学分	附一： CT诊断学 26学时1.5学分 MRI诊断学 26学时1.5学分 临床药理学 36学时2学分 眼超声诊断学 18学时1学分 输血学 26学时1.5学分 医学心理学 26学时1.5学分 肿瘤病理学 26学时1.5学分 外科学（普通外科学） 26学时1.5学分 外科学（创伤外科学） 26学时1.5学分 外科学（神经外科学） 26学时1.5学分 外科学（泌尿外科学） 26学时1.5学分 外科学（胸心外科学） 26学时1.5学分 外科学（整形外科学） 26学时1.5学分 外科学（美容外科学） 26学时1.5学分 外科学（显微外科学） 26学时1.5学分 内科学（呼吸内科学） 26学时1.5学分 内科学（肾脏病学） 26学时1.5学分 内科学（消化内科） 26学时1.5学分 内科学（内分泌学） 26学时1.5学分 内科学（心血管） 26学时1.5学分 内科学（血液病） 26学时1.5学分 内科学（神经内科学） 26学时1.5学分 医学影像学进展 36学时2学分 断层解剖学 26学时1.5学分 细胞生物学 36学时2学分 医学分子生物学 36学时2学分 分子免疫学 28学时1.5学分 高级生物化学 36学时2学分 多因素分析与统计学软件应用 36学时2学分 高级心理统计与软件应用 36学时2学分 心理学研究方法进阶 36学时2学分 精神药理学 36学时2学分 遗传精神病学 36学时2学分 分子与生化精神病学 36学时2学分 认知神经科学 36学时2学分 精神病学研究进展 36学时2学分 精神病理学 36学时2学分 中西医结合思路与方法 26学时1.5分 中医基础理论专论 36学时2学分 中药药理学 36学时2学分 儿童精神病学 26学时1.5分 骨关节解剖 36学时2.5学分 临床分子病理学 36学时2.5分 临床心理学 26学时1.5学分 皮肤病的中西医结合治疗 26学时1.5学分 皮肤病理 26学时1.5学分 偏瘫恢复的特征与康复 26学时1.5学分 神经病理学 36学时2.5分 神经影像学 26学时1.5学分 头颈CT诊断学 26学时1.5学分 医用真菌 26学时1.5学分 影像解剖基础 26学时1.5学分 运动康复 36学时2.5分 运动生物力学 36学时2.5分 临床药理学 26学时1.5学分 肿瘤生物学 26学时1.5学分 肿瘤免疫学 26学时1.5学分 精神病学 36学时2.5分 临床分子病理学 26学时1.5学分 神经解剖学 26学时1.5学分 断层解剖学 26学时1.5学分 分子遗传学 26学时1.5学分 细胞生物学 36学时2.5分 生物信息学 18学时1学分 生物技术 72学时2.5学分 (包括电泳、组织细胞培养技术、免疫技术、生化与分子生物学技术、免疫组化, 每门实验0.5分, 限选一门)		附二： CT诊断学 26学时1.5学分 MRI诊断学 26学时1.5学分 临床药理学 36学时2.5分 眼超声诊断学 26学时1.5学分 输血学 26学时1.5学分 医学心理学 26学时1.5学分 肿瘤病理学 26学时1.5学分 外科学（普通外科学） 26学时1.5学分 外科学（创伤外科学） 26学时1.5学分 外科学（神经外科学） 26学时1.5学分 外科学（泌尿外科学） 26学时1.5学分 外科学（胸心外科学） 26学时1.5学分 外科学（美容外科学） 26学时1.5学分 外科学（显微外科学） 26学时1.5学分 内科学（呼吸内科学） 26学时1.5学分 内科学（肾脏病学） 26学时1.5学分 内科学（消化内科） 26学时1.5学分 内科学（内分泌学） 26学时1.5学分 内科学（心血管） 26学时1.5学分 内科学（血液病） 26学时1.5学分 内科学（神经内科学） 26学时1.5学分 医学影像学进展 26学时2.5分 断层解剖学 36学时2.5分 细胞生物学 28学时1.5学分 医学分子生物学 36学时2.5分 分子免疫学 36学时2.5分 高级生物化学 36学时2.5分 多因素分析与统计学软件应用 36学时2.5分 高级心理统计与软件应用 36学时2.5分 心理学研究方法进阶 36学时2.5分 精神药理学 36学时2.5分 遗传精神病学 36学时2.5分 分子与生化精神病学 36学时2.5分 认知神经科学 36学时2.5分 精神病学研究进展 36学时2.5分 精神病理学 36学时2.5分 中西医结合思路与方法 26学时1.5分 中医基础理论专论 36学时2.5分 中药药理学 26学时1.5分 儿童精神病学 36学时2.5分 骨关节解剖 26学时1.5分 临床分子病理学 36学时2.5分 临床心理学 26学时1.5分 皮肤病的中西医结合治疗 26学时1.5分 皮肤病理 26学时1.5分 偏瘫恢复的特征与康复 26学时1.5分 神经病理学 36学时2.5分 神经影像学 26学时1.5分 头颈CT诊断学 26学时1.5分 医用真菌 26学时1.5分 影像解剖基础 26学时1.5分 运动康复 36学时2.5分 运动生物力学 36学时2.5分 临床药理学 26学时1.5分 肿瘤生物学 26学时1.5分 肿瘤免疫学 26学时1.5分 精神病学 36学时2.5分 临床分子病理学 26学时1.5分 神经解剖学 26学时1.5分 断层解剖学 26学时1.5分 分子遗传学 26学时1.5分 细胞生物学 36学时2.5分 生物信息学 18学时1学分 生物技术 72学时2.5学分 (包括电泳、组织细胞培养技术、免疫技术、生化与分子生物学技术、免疫组化, 每门实验0.5分, 限选一门)	
		105102 儿科学		儿科学	专业外语						
		105103 老年医学		老年医学	专业外语						
		105104 神经病学		神经病学	专业外语						
		105105 精神病与精神卫生学		临床精神医学	专业外语						
		105106 皮肤病与性病		皮肤病与性病	专业外语						
		105107 影像医学与核医学		影像诊断学/超声诊断学	专业外语						
		105108 临床检验诊断学		临床检验诊断学新进展	专业外语						
		105109 外科学		外科学	专业外语						
		105110 妇产科学		妇产科学	专业外语						
		105111 眼科学		眼科学	专业外语						
		105112 耳鼻咽喉科学		耳鼻咽喉科学	专业外语						
		105113 肿瘤学		肿瘤学	专业外语						
		105115 运动医学		运动性伤病或营养生化	专业外语						
		105116 麻醉学		麻醉学	专业外语						
		105117 急诊医学		急诊医学	专业外语						
		105126 中西医结合临床		中西医结合临床	专业外语						
		105127 全科医学		全科医学	专业外语						
		口腔医		105200 口腔医学	口腔临床医学			专业外语	口腔医学专业英文文献阅读与书写 18学时1学分 口腔正畸基础 36学时2学分 口腔临床矫治技术 36学时2学分		
		护理		105400 护理	护理理论与高级护理实践			专业外语	重症监护学 36学时2学分 护理科研的调查设计及测量工具的制定 18学时1学分		
药学	105500 药学	高级药理学	专业外语	药代动力学 26学时1.5学分 心血管药理学 26学时1.5学分 生化药理学 26学时1.5学分 生物技术制药 26学时1.5学分 现代中药制药 36学时2学分 药物合成设计 26学时1.5学分							